

FIG.1A

FIG.1B

構造化文書の表示

構造化文書を作成するとき、特に注意すべきことは、レイアウトに依存しないコンテンツを記述することである。

構造化文書の表示

構造化文書を作成するとき、特に注意すべきことは、レイアウトに依存しないコンテンツを記述することである。

FIG.2A

FIG.2B

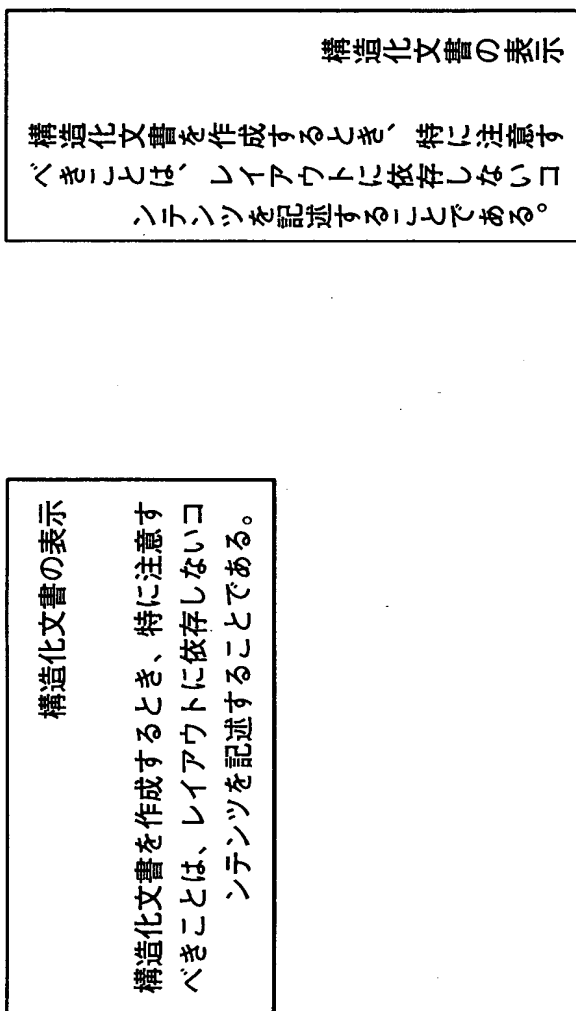


FIG.3B

FIG.3A

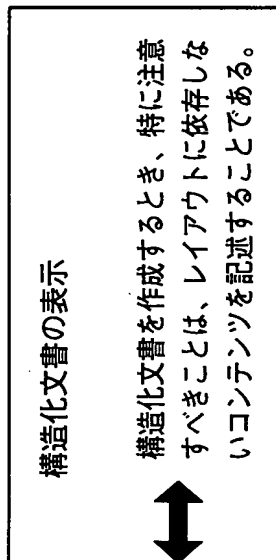
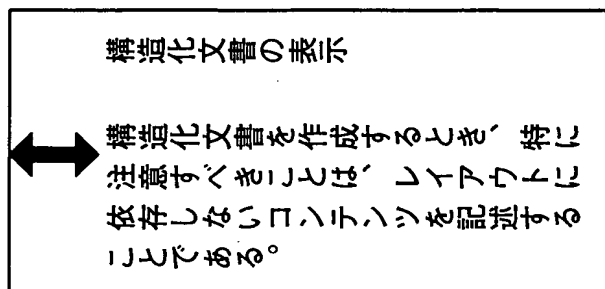


FIG.4B

FIG.4A

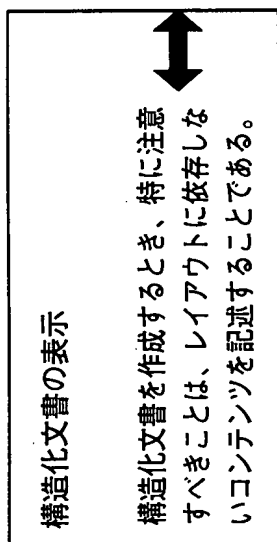


FIG.5A

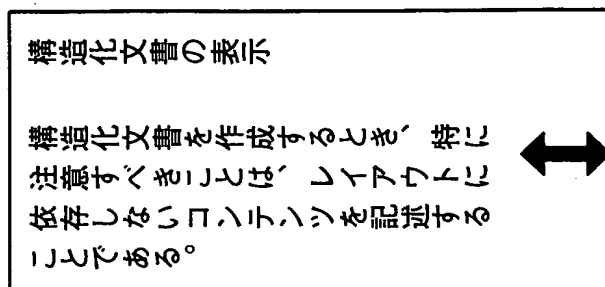


FIG.5B

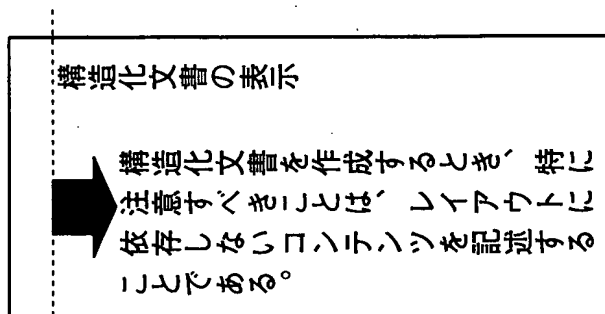


FIG.6B

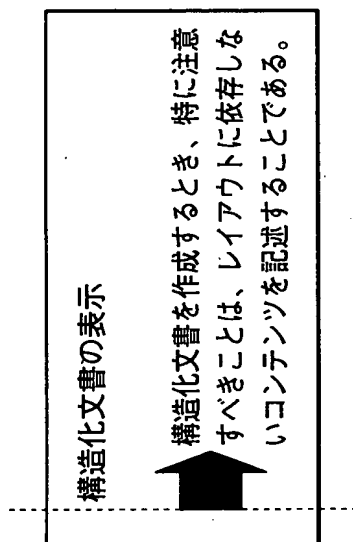


FIG.6A

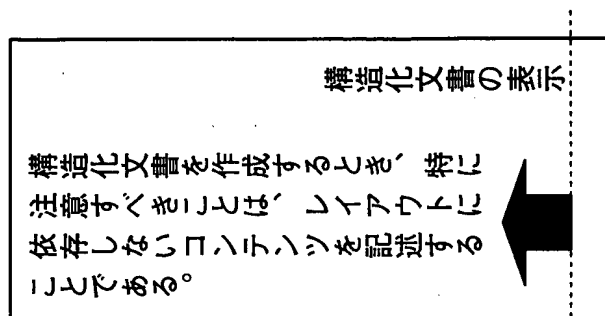


FIG. 7B

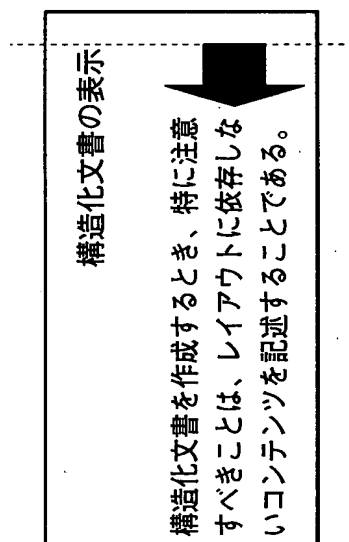


FIG. 7A

8/21

文字の装飾について

FIG.8A

文
字
の
装
飾
に
つ
い
て

FIG.8B

これは、横書きの文章です。

縦横両方向で文章が記述されていても、相対的な位置指定によって、混乱しません。

FIG.8C

</DOCUMENT>

FIG.9

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

構造化文書の表示

構造化文書を作成するとき、特に注意すべきことは、レイアウトに依存しないコンテンツを記述することである。

難しいことです。

難しいことです。

構造化文書の表示

構造化文書を作成するとき、特に注意すべきことは、レイアウトに依存しないコンテンツを記述することである。

難しいことですが。

FIG.11

11/21

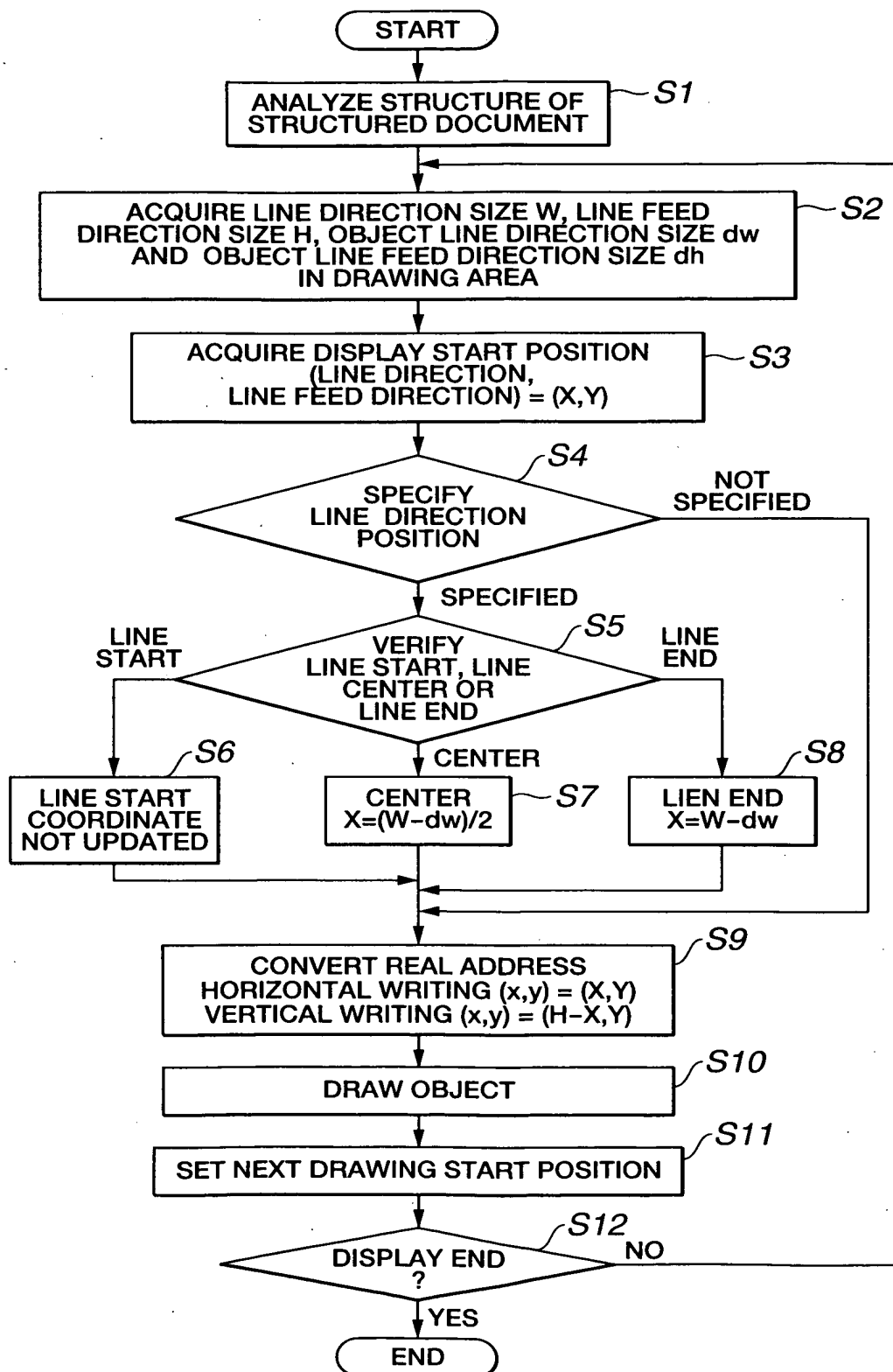
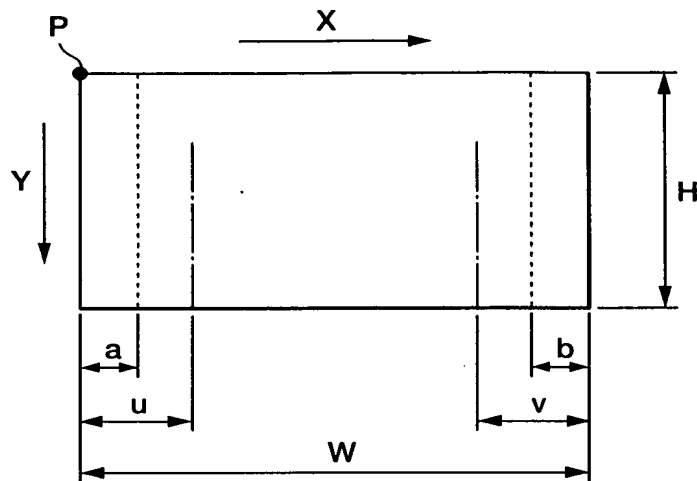
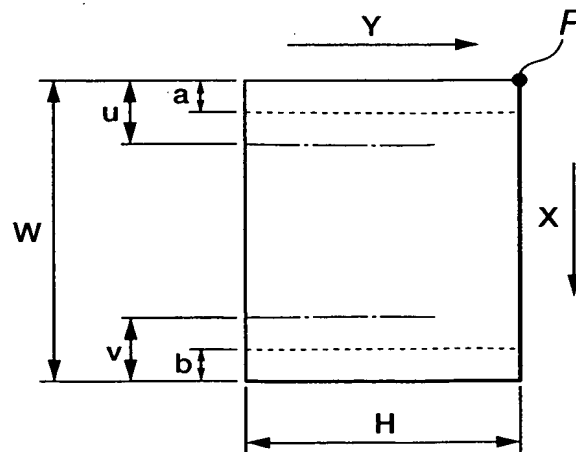


FIG.12

20100101 112006360

12/21

**FIG.13A****FIG.13B**

13/21

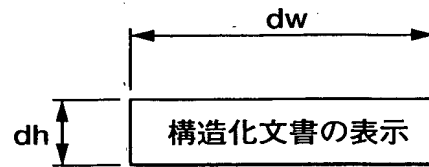


FIG.14

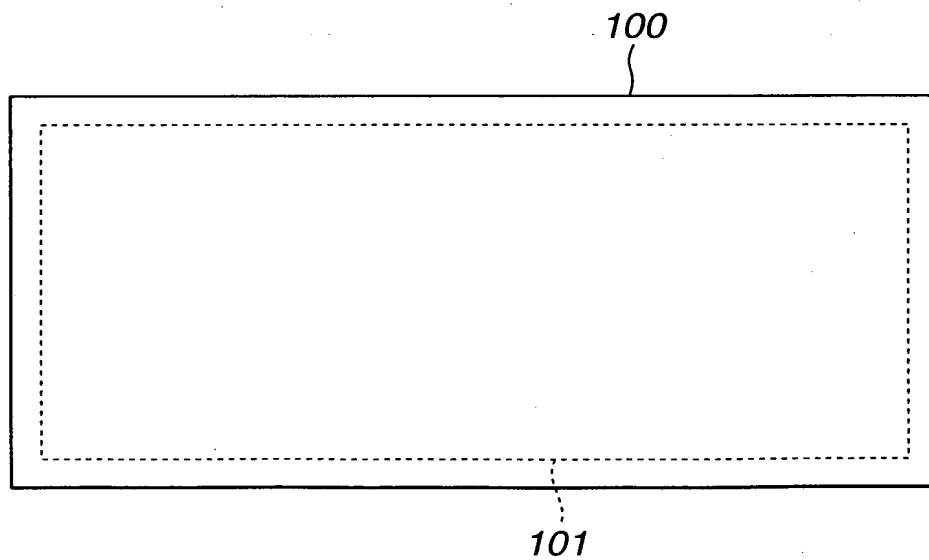


FIG.15

14/21

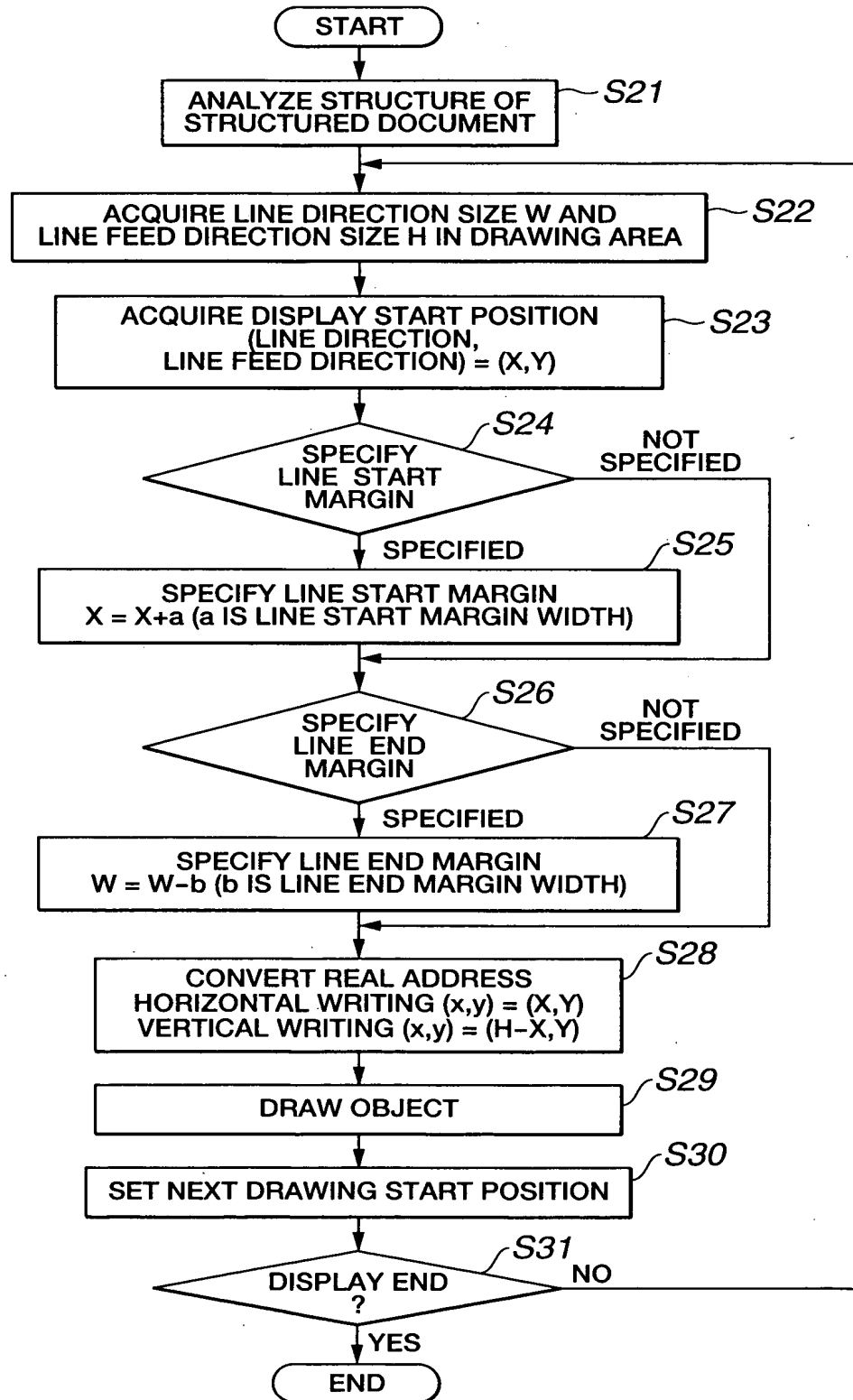


FIG.16

15/21

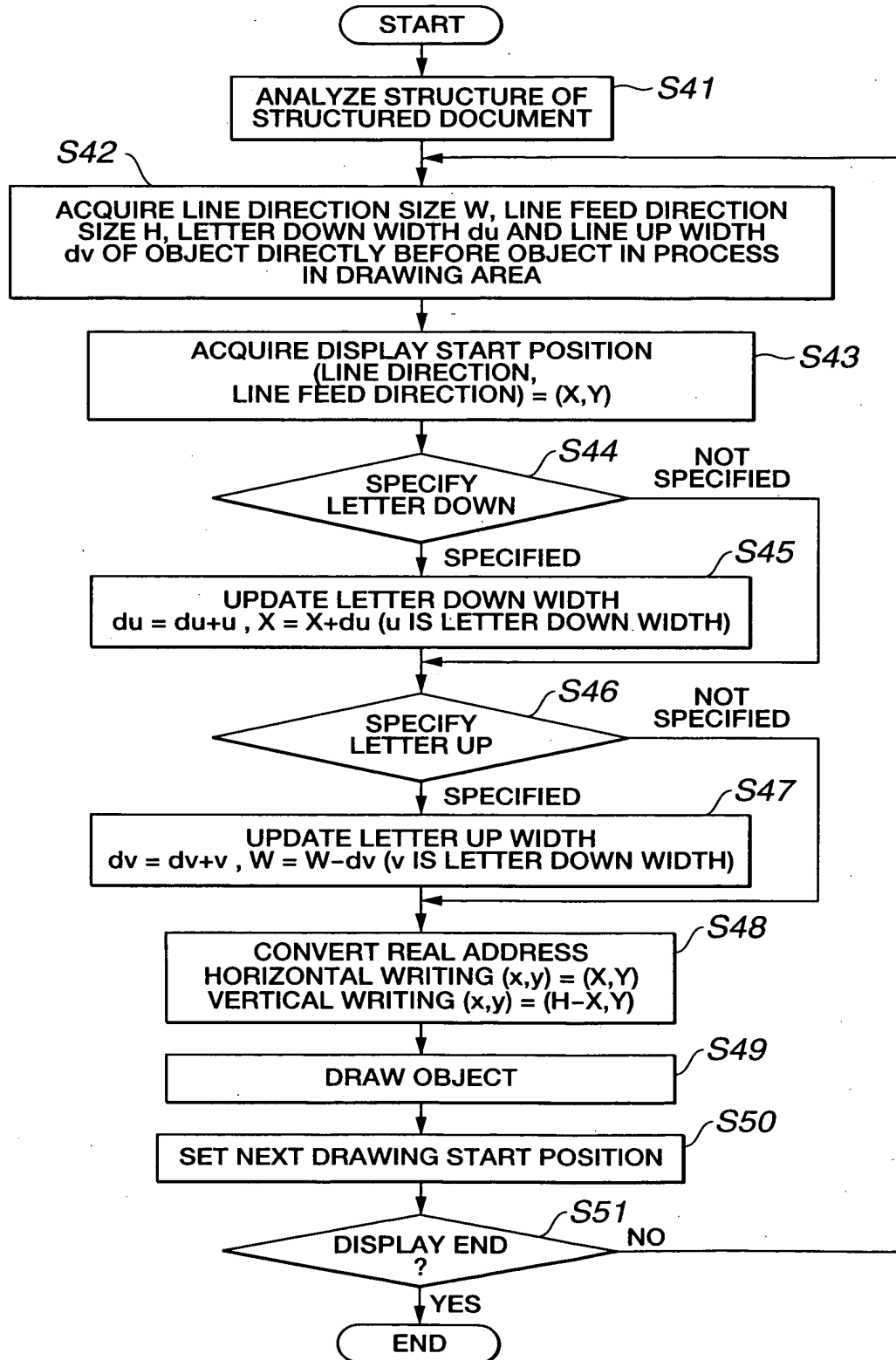


FIG.17

16/21

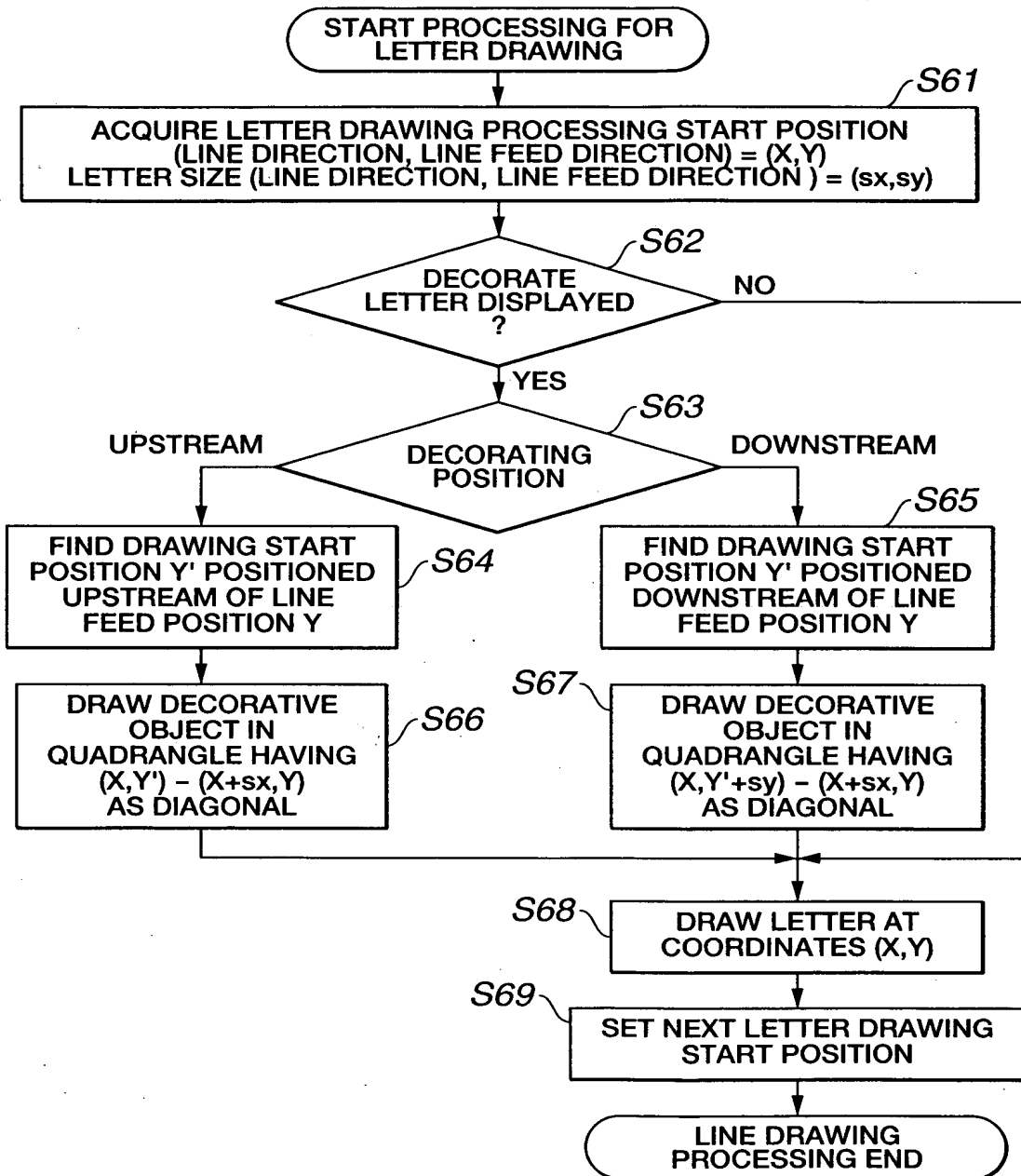
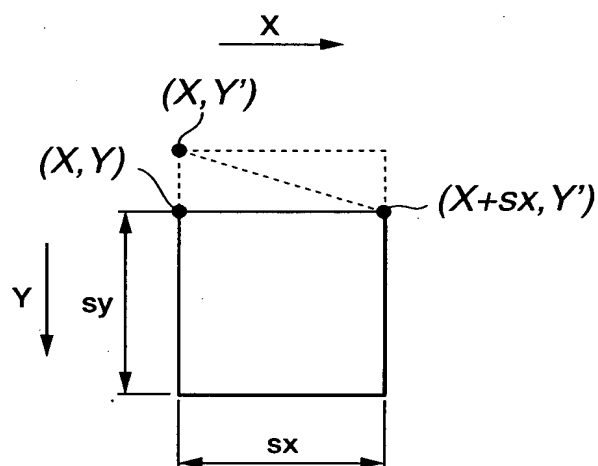
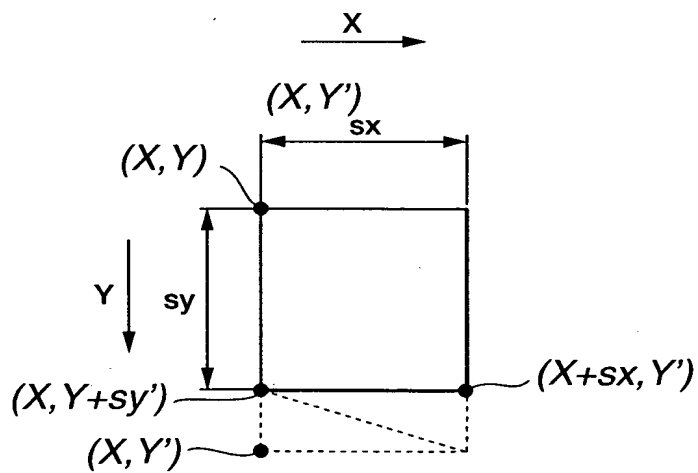
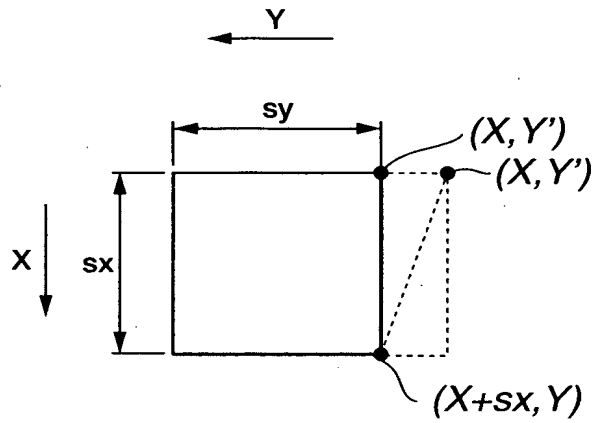
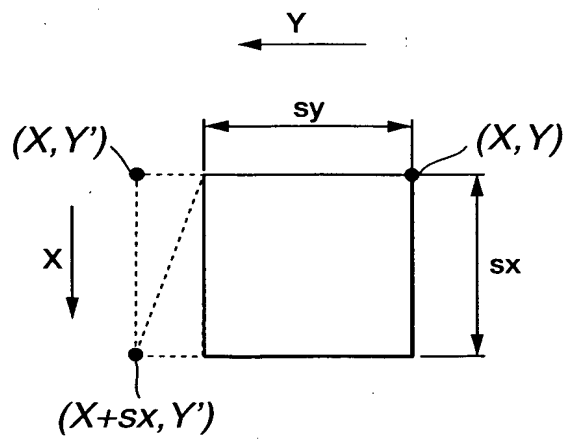


FIG.18

17/21

**FIG.19A****FIG.19B**

18/21

**FIG.20A****FIG.20B**

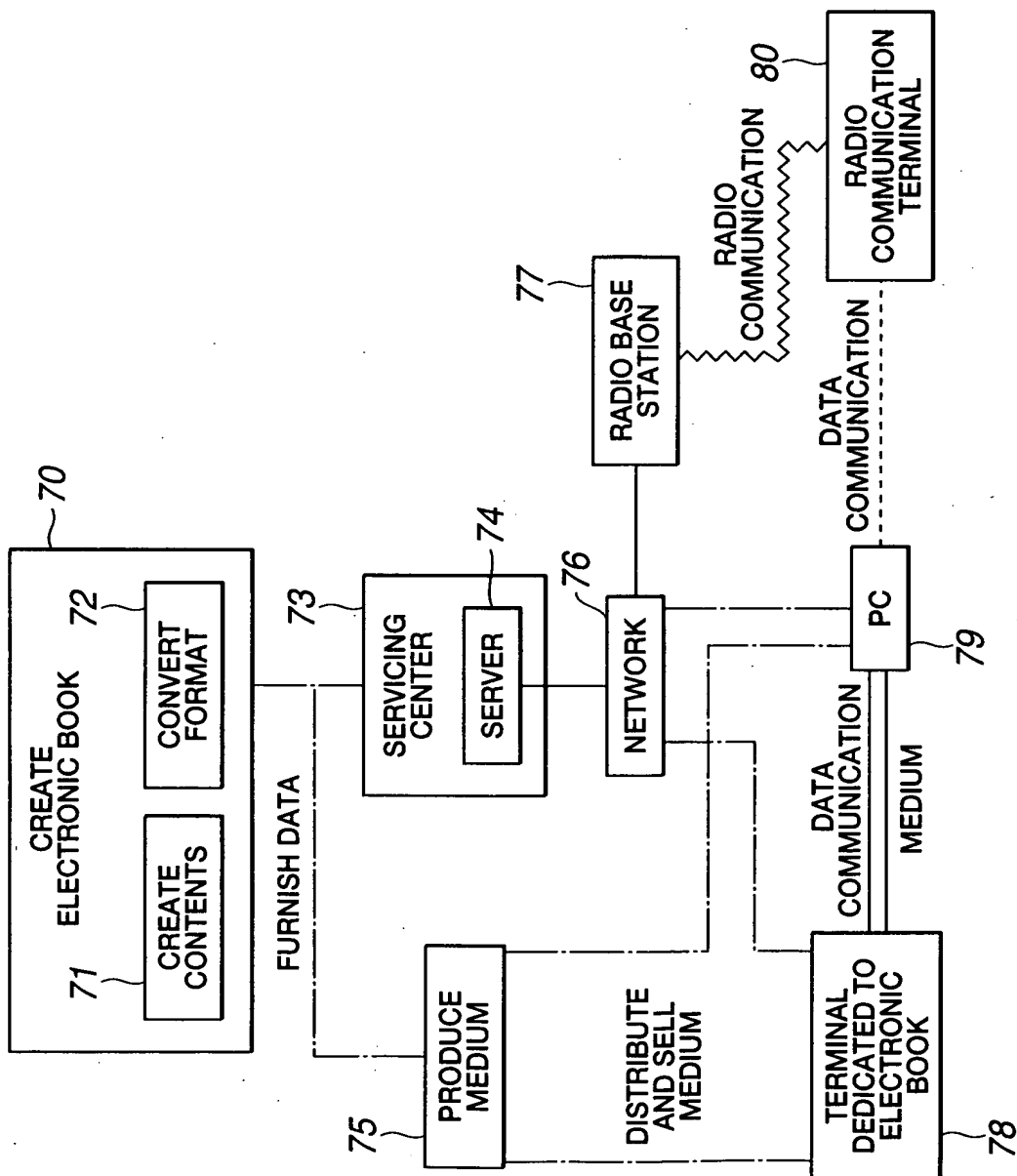


FIG.21

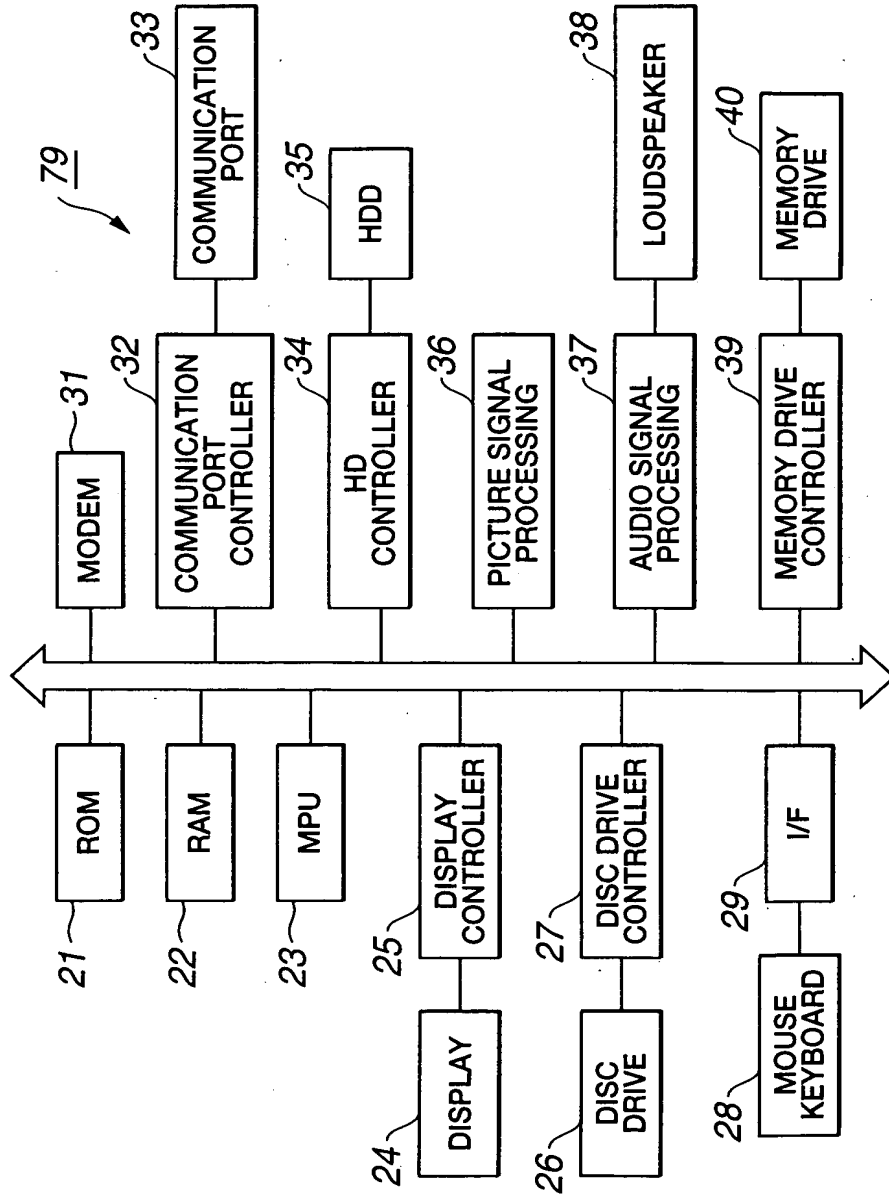


FIG.22

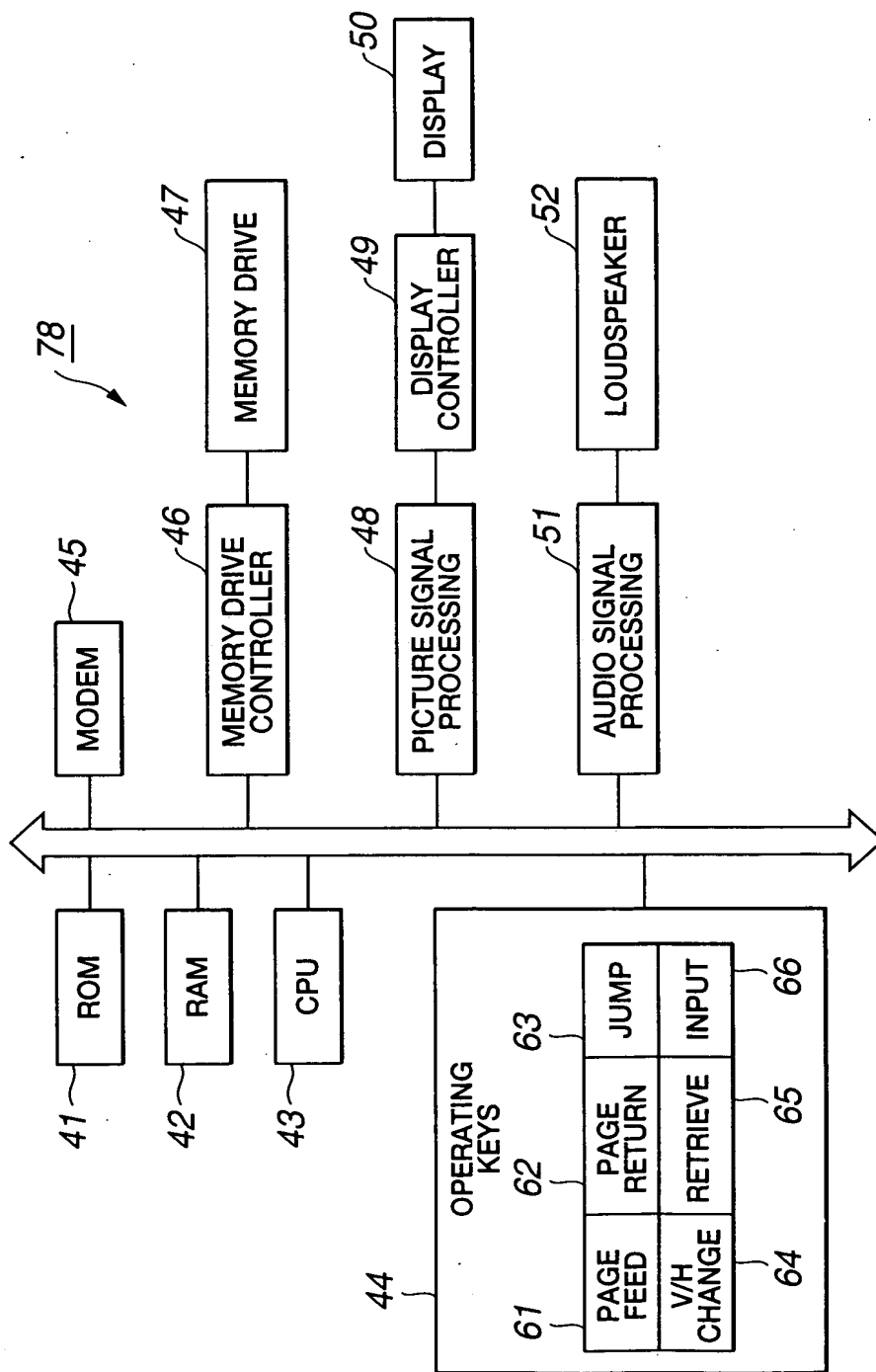


FIG.23